



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 16

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **Hřebík**

2. Typ, série, sériové číslo nebo jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků:

**Ocelové hřebíky lepenkové – průměru 2,8mm
- s kulatou hlavou a s velkou kulatou hlavou**

3. Zamýšlené použití stavebního výrobku:

Výše uvedený výrobek slouží ve stavebnictví jako spojovací materiál pro nosné dřevěné výrobky. Tímto výrobkem se spojují konstrukce, například tohoto druhu: bednění, obložení lešení, uchycení střešních krytin, uchycení žlabových nosníků, a podobně.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa

Zdeněk Chlupáč CHALKO PŘÍKRÝ s.r.o.,

Příkrý 22

513 01

Semily

IČO: 06585523

DIČ: CZ06585523

Firma Zdeněk Chlupáč CHALKO PŘÍKRÝ s.r.o., je zapsána v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 40505.

5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku

Určení typu výrobku na základě zkoušky typu bylo provedeno v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. Března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS (nařízení o stavebních výrobcích neboli CPR).

V návaznosti na harmonizovanou normu EN14592:2008+A1:2012 příloha ZA tabulka ZA.2 se na níže uvedený výrobek vztahuje **Systém 3** ze seznamu systémů posuzování a ověřování stálosti vlastností uvedených v příloze V CPR.

6. Jméno a identifikační číslo oznámeného subjektu:

Strojírenský zkušební ústav, s.p. NB 1015 (AO202) potvrzuje, že posoudil vlastnosti v souladu s ustanovením bodu 1.4 (b) Systém 3 přílohy V nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. Března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích neboli CPR) a stanovil vlastnosti základních charakteristik stavebního výrobku.

Certifikát č.

CPR-J-00725-20

ze dne: 14.4.2020

Protokol o zkoušce č.

30-14838/JP

ze dne: 9.4.2020

Protokol o posouzení vlastností staveb. výrobku č. 1015-CPR-30-14838/JZ ze dne: 10.4.2020

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Výrobek	Charakteristický moment kluzu $M_y, k [Nmm]$	Charakteristický parametr vytažení kolmo k vláknům $f_{ax}, k [Nmm^2]$	Charakteristický parametr vytažení ve směru vláken $f_{ax}, k [Nmm^2]$	Charakteristický parametr protažení hlavy $f_{head}, k [Nmm^2]$	Charakteristická únosnost v tahu $f_{tens}, k [kN]$
ocelové hřebíky lepenkové Ø 2,8 mm	2497	2,64*)	1,56*)	21,07 kulatá hlava 1) 22,26 velká kulatá hlava 2)	3,64
Charakteristická hustota dřeva $P_k (kg/m^3)$	-	370		370 1) 350 2)	-
Trvanlivost (tj. ochrana proti korozi)	bez povrchové úpravy, (třída provozu 1 dle EN 1995-1-1) pozinkované, tloušťka (5 až 10) μm , (třída provozu 1 dle EN 1995-1-1)				

*) stanoveno s povlakem

8. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 7. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Zdeněk Chlupáč ml. vedoucí řízení jakosti

.....
(jméno a funkce)

v Příkrém 15.4.2020

.....
(místo a datum vydání)

-1-



Zdeněk Chlupáč
CHALKO PŘÍKRÝ s.r.o.
PŘÍKRÝ 22, 513 01 SEMILY
DIČ: CZ06585523

.....
(podpis)